Index of Claims

Δррі	lication	No.	

10/038,730

Examin r

Ram R. Shukla

Applicant(s)

ABRAMS ET AL.

Art Unit

1632

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal

o

Objected

Claim Date Tell T											
E	Cla	im	Date								
6			20)91)0.								
6		1	_			_					
6		2									
6		3									
6		4									
8 9 10 10 11 11 12 13 13 14 14 15 15 16 16 17 17 18 18 19 19 20 11		- 5				_					
8 9 10 10 11 11 12 13 13 14 14 15 15 16 16 17 17 18 18 19 19 20 11		6	$oxed{oxed}$	_							
10				_	_				_	_	
10		_8_	Ш								
19		40				\vdash		<u> </u>		-	<u> </u>
19	-	10	-	_	-					_	
19		12	\vdash								
19	\vdash	13		-		-		-		-	<u> </u>
19	-	14	\vdash								
19		15		 	-			_			
19		16			l			-			
19		17									
19		18									
21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 ÷ 3 33 ↓ 3 34 ↓ 3 35 ↓ 35 ↓ 36 ↓ 37 ↓ 38 ↓ 39 ↓ 39 ↓ 40 ↓ 41 ↓ 42 ↓ 43 ↓ 44 ↓ 45 ↓ 46 ↓ 47 ↓ 48 ↓ 49 ↓ 49 ↓		19									
21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 ÷ 3 33 ↓ 3 34 ↓ 3 35 ↓ 35 ↓ 36 ↓ 37 ↓ 38 ↓ 39 ↓ 39 ↓ 40 ↓ 41 ↓ 42 ↓ 43 ↓ 44 ↓ 45 ↓ 46 ↓ 47 ↓ 48 ↓ 49 ↓ 49 ↓		20						لـــــا			
23 24 25 26 26 27 28 29 30 31 32 33 1 32 33 34 35 36 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 45 46 47 48 49		21									_
24 25 26 26 27 28 29 30 31 31 32 33 1 34 35 36 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 45 46 47 48 48 49		22			<u> </u>						
25 26 27 28 29 30 31 32 1 32 1 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 46 47 48 49 49 49 40	<u> </u>	23	_		-			لب			
26		24		_					_	ļ	_
27 28 29 30 31 32 ÷ 33 33 1 34 1 35 1 36 37 38 39 40 41 41 42 43 1 44 44 45 46 47 48 49 4		25	-		 			_	_		
28		27	 	-	\vdash	-			-		—
29 30 31 32 ÷ 33 33 1 34 35 5 5 5 5 7 5 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7		28		\vdash	\vdash	-	_		-	-	
30 31 32 ÷ 33 33 1 34 35 1 35 36 37 38 39 40 40 41 42 42 43 43 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44		29			-		· · · ·				\Box
31 32 ÷ 33 1 34 35 35 36 36 37 38 39 39 30 39 40 40 41 41 42 42 43 44 44 45 45 46 47 48 48 49 1		30		Г	-						
32		31									
34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		32	÷								
35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49 49 49 49 49 49		33									
36 37 38 38 39 40 41 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49 4		34	\coprod						_		<u> </u>
37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49			Ш		_	L	ļ	<u> </u>			
38		36	+	 		ļ.,		\vdash	<u> </u>		<u> </u>
39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49 49 49 40 40 40 40	<u> </u>	30		├		-		-			
40	-	30	+	-		-	-	-		-	
41	-	40	+	-	 	-	-	-			\vdash
42		41	+	\vdash	\vdash	-	 			 	
43 44 45 46 47 48 49 49 49			H	<u> </u>	ļ —			Г	_		
44 45 46 47 48 49 49 49 49 49 49 49		43	П								
46 47 48 48 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49		44	\prod								
47 48 49 49		45									
48 49 49					L		L				<u> </u>
49	L		1	_		<u> </u>		_	<u> </u>		<u> </u>
			11_	 	<u> </u>	<u> </u>	_	_	 		
50			1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	ļ		
		50	Ŀ	L_	<u> </u>	L_	<u> </u>	L	<u> </u>		<u></u>

Cla	im	Date								
016	41111	m				Juit	<u> </u>			
Final	Original	E0191 01								
	51_	=	_				-			_
-	52	-	-							\vdash
	53	+	_				-			
1	54		$\overline{}$		Н	_				_
	55		\vdash			_				
	56								_	
	57									
	58									
	59	1	L_							
	60	÷	Ļ							
	61	\vdash	\vdash	_					_	
	62	 		-	-		<u> </u>	<u> </u>		
 	63 64	\vdash	<u> </u>	-			-		-	
 	65		-			-			├─	_
-	66	-	<u> </u>				-			
 	67		H							
	68_								<u> </u>	
	69					-				
	70									
	71 72 73									
	72									
	73_	_								
ļ	74		_						ļ	
	75	_	_			_	<u> </u>		_	
<u> </u>	76 77	_				_	-	ļ.		<u> </u>
	78	\vdash			-				-	
ļ	79		 						-	
-	80	-	-			-			 	
	81					М	П			
	82		Ι							
	83									
	84									
	85					Ĺ				
	86							L	<u> </u>	_
<u> </u>	87	<u> </u>				<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
	88	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>
-	89 90		\vdash	\vdash	\vdash	-	-	 	 -	
-	91	├─	-			-	<u> </u>			-
	92	\vdash	-	-	-			-	-	
-	93	-	 	 		-		-	<u> </u>	-
	94		r	 				Ι	 	
	95									
	96									
	97									
	98									
	99	<u> </u>	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	_		<u>L</u>				<u> </u>

100

Cl	Date									
		Т								
<u>8</u>	Original									1
Final	<u>.</u>									
"	ō						١,			
<u> </u>	101	├─	-						-	\vdash
-	101	-				<u> </u>	_	-		Н
	102	_	\vdash	ļ		_			ļ	\vdash
	103		_	_	_					
L	104			L			L.,	<u> </u>		
	105			L_					L_	
L	106	_				_				ш
	107	_								
	108									
	109									
	110									
	111									
	112	<u> </u>								
	112 113									
	114	Ι	-	_		_		_		\vdash
	115	 		\vdash		l	-	Η-	-	\vdash
-	116		-	-					-	\vdash
-	116 117		-	-		-	<u> </u>		Η-,	\vdash
-	118	 	\vdash	<u> </u>	-					
	110		-	-		-	-	-	<u> </u>	
<u> </u>	119	<u> </u>			_		_		ļ	$\vdash \vdash$
-	120		_		-					
	121		ļ	_						
L	122 123 124 125 126 127 128						_		L	Ш
	123	L								
	124			L.						
	125									
	126									
	127									
	128	Γ								
	129							l		
	130						Т			
	131	\vdash						_		
	132	_						·	_	
_	133	-					\vdash			
\vdash	134	-	-	-	-		<u> </u>			H
-	135	-		-	-	-	-	-		\vdash
	136			\vdash		-		-		\vdash
	137	├-	\vdash	-		-	-		-	$\vdash\dashv$
	137	<u> </u>	-	 	\vdash			-		H
<u> </u>	138	-			<u> </u>	_	├—		<u> </u>	-
	139	<u> </u>	_	-		<u> </u>	_	<u> </u>	-	Щ
<u> </u>	140	<u> </u>	⊢-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	\vdash
	141	ļ		_		<u> </u>	<u> </u>	_	_	Щ
<u> </u>	142			_		_		<u> </u>	<u> </u>	\blacksquare
<u> </u>	143	L	<u> </u>	L_		<u> </u>		L		Ш
L	144					L	<u></u>		L_	
L	145	L				L	<u> </u>	L		
	146									
	147			l						
	148					_		ļ		
	149	-	T	\Box			_	<u> </u>		\Box
-	150	-	 	 	-		\vdash	\vdash		\vdash
	130	L	1	L .		L		L		